AVERTISSEMENTS AGRICOLES.P.-7-11-69 983959

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION de la STATION "AQUITAINE" (Tél. 92.06.25 et 92.26.94)

ABONNEMENT ANNUEL

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&-GARONNE, LANDES, BASSES-PYRÉNÉES, CHARENTE, CHARENTE-MARITIME

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture Chemin d'Artigues, 33 - CENON 25 F.

C. C. P.: BORDEAUX 6702-46

Supplément Nº 1 au Bulletin Technique Nº 109 d'Octobre 1969

1969-29

LES TRAITEMENTS D'AUTONNE DES ARBRES FRUITIERS

Corynéum ou Maladie criblée des arbres fruitiers à noyau -

Cette maladie que l'on trouve fréquemment sur le Pêcher, se rencontre également sur l'Abricotier, le Cerisier ou l'Amandier.

Pour en prévenir les attaques on traitera par temps sec, sur les remeaux bien aoutés, tant les arbres en production que les sujets en pépinières. Utiliser un produit cuprique (500 g de CU métal par Hl d'eau). On renouvellera la pulvérisation si l'hiver est doux et très pluvieux.

Chancre du Pêcher (Fusicoccum) -

Dans les vergers atteints on fera, pendant la chute des feuilles, deux ou trois applications d'une spécialité organique de synthèse.

Chancre du Pommier -

Un traitement cuprique sera effectué pendant la chute des feuilles, les attaques de la maladie se produisant par les cicatrices pédonculaires.

Chancre Bactérien du Cerisier -

Durant la chute des fewilles on appliquera une pulvérisation copieuse avec un produit cuprique qui préviendra les contaminations par les bactéries.

Plomb des Arbres fruitiers -

Dans les cas de plomb provoqués par le Stereum Purpureum envisager la désinfection des blessures à l'aide soit d'un mastic soit d'une peinture fongicide.

Il est indispensable de supprimer et de bruler les arbres morts.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chargé des Avertissements Agricoles

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux p.i.

C. ROUSSEL

M. LARGE

Imprimerie de la Station de Bordeaux Directeur-Gérant : L. BOUYX

P364